05-07-25;04:19PM;富士写真フィルム(株)知的財産部(富士宮)

05- 8-11; 2:42 PM:NGB特許部

NGB (特)

PAT 05/07/25-0157;0544287690 # 2/ 6

JIS X0208 情報交換用漢字符号.

・JIS 第 1 水準の漢字 2,965 文字, JIS 第 2 水準漢字 3,390 文字を中心として、ひらがな、カタカナ、各種記号や、ギリシャ文字、キリル文字などの非漢字など合計 6,879 文字(JIS X0208:1990)が収められている。

区点	code	字	読みかた
1-01	2121		間隔
1-02	2122	١,	號点
1-03	2123		句点
1-04	2124	,	コンマ
1-05	2125		<b>ーピリオド</b>
1-06	2126	•	中点
1-07	2127	:	コロン
1-08	2128	;	セミコロン
1-09	2129	?	疑問符
1-10	212A	!	感嘆符
1-11	212B	•	濁点
1-12	212C	•	半濁点
- 1-13	212D	1	アクサンテギュ、プライム符号
1-14	212E	•	<b>  アクサングラーブ</b>
1-15	212F		ウムラウト
1-16	2130	~	アクサンシルコンフレックス
1-17	2131		オーバーライン、論理否定記号
1-18	2132		アンダーライン
1-19	2133		片仮名繰返し記号・
1-20	2134	1	片仮名繰返し記号 (濁点)
1-21	2135		平仮名繰返し記号
1-22	2136	7,	平仮名繰返し記号 (濁点)
1-23	2137	"	同じく記号
1-24	2138	숲	同上記号
•	2139		操返し記号
1-26	213A	pr	しめ
1-27	213B	0	【 漢数字ゼロ
1-28	213C		長音記号
-	213D	•	ダッシュ(全角)
•	213E		ハイフン(四分)
1-31	213F		<b>斜線</b>
1-32	2140		逆斜線

PAT 05/07/25-0157

05-07-25:04:19?M:富士写真フィルム(株)知的財産部(富士宮) NEB(特) ;0544287890

# 3/ 8

	1-33	2141		波ダッシュ
	1-34	2142		双柱,平行
1	1-35	2143		縦線
)	1-36	2144	•••	三点リーダ
)	1-37	2145		二点リーダ
1	1-38	2146	•	左シングル引用符
1	1-39	2147	,	右シングル引用符、アポストロフィー
1	1-40	2148	64	左ダブル引用符
I	1-41	2149	"	右ダブル引用符
ı	1-42	214A		始め小括弧
l	1-43	214B	)	終わり小括弧
ŀ	1-44	214C	ן נ	<b> 始めきっこう(亀甲)括弧</b>
ı		214D		】終わりきっこう(亀甲)括弧
1	1-46	214E		」 始め大括弧。 始め角括弧
ļ	1-47	214F	ן ן	終わり大括弧、終わり角括弧
	1 40	2150	, r	445 V4 et 45 2111
1		2150		始め中括弧 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
ļ		2151		】終わり中括弧 1 45 4 15 27
ŀ		2152		始め山括弧
l I		2153		終わり山括弧   松松二乗山括弧
-		2154		始め二重山括弧 -   始か. 4 三重山岳河
· ¦		2155   2156		終わり二重山括弧   松かかざだ部
-		2150	•	始めかぎ括弧   終わりかぎ括弧
ł		2157		
-		2156     2159		始め二重かぎ括弧  終わり二番かど活躍
ļ				終わり二重かぎ括弧   始めまな分かを振
¦		215A	_	始めすみ付き括弧   数ち リボス せっちゅ
1		215B     215C	_	┃終わりすみ付き括弧 ┃正符号,加算記号
1		215C	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1		:		負符号,減算配号   正
-		215E		正 又は 負符号,加減算記号   乗笠記号
<u> </u>	1-09	2107	×	│ 乗算記号 
i	1-64	2160	÷	
j	1-65	2161	=	等号
Ì	1-66	2162	<b>#</b>	等号否定
	1-67	2163	<	不等号(より小)
-	1-68	2164	<b> </b> >	不等号(より大)
	1-69	2165	_	より小さいか 又は 等しい
-	1-70	2166	≥	より大きいか 又は 等しい
-	1-71	2167	∞	無限大
-	1-72	2168	j ::	ゆえに

PAT 05/07/25-0157 ·

:0544287690

05-07-25:04:19 PM; 冒土写真フイルム(株) 知知産部(富士室) NGB(特)

	•				
1	1-73	2169	o <sup>7</sup>	雄記号	
i		216A		雄記号	]
i		216B		城市・ラー	!
i		216C		l & l 分	!
i		216D		1 2)   秒	ļ
i		216E		セ   セ氏度記号	ļ
i		216F		一門記号	1
i	1 13	2101		I CALC	ļ .
i	1-80	2170	\$	ドル記号	1
i		2171		セント記号	l l
i		2172		, こと, にっ   ポンド記号	! !
i		2173		パーセント	1
i		2174	4	番号記号、井げた	
Ì		2175		アンパサンド	l I
i		2176		~~・・・ファー   星印, アステリスク	i i
i		2177		単価記号	l [
i		2178		節記号	; 1
j		2179		白星	i
j		217A			i
j		217B	-	丸印、白丸	j
ł		217C	_	<b> </b> 黒丸	i
ĺ		217D		二重丸	i
į	1-94	217E		して ひし形	i
1			<del></del>		i
	2-01	2221	•	黒ひし形	ĺ
	2-02	2222		四角	Ì
		2223		<b>  黒四角</b>	
ļ		2224		三角	1
ļ		2225		黒三角	1
		2226	-	送三角	i
ļ	'	2227		逆黒三角	]
ļ		2228		米印	
		2229		郵便記号	1
		222A		右向矢印	]
ļ		222B		左向矢印	1
		222C		上向矢印	1
إ		222D		下向矢印	1
		222E		げた記号	]
ļ	2-15	222F		1	<u> </u>
1	2_16	2230			ł
1		2230     2231		] ]	!
	5-11	[[677	ı	I	ł

05-07-25;04:19PM;富士写真フイルム(株)知知産部(富士宮) NGB(特)

:0544267690 # 5/ 6

PAT 05/07/25-0157

[ 2-18   2	232 I	<u> </u>
[ 2-19   2		i
2-20 2		
2-21 2		i
2-22 2		
2-23 2		i
1 2-24 2	•	
2-25 2	•	
1 2-26 2	•	属する
1 2-27   2		一元として含む
2-28 2	:	がえこうでは <b>し</b>   部分集合
2-29 2	· ·	部分集合を元として含む
2-30   2		真部分集合
2-31 2		真部分集合を元として含む
		英郎が葉目を光として目む
i 2-32 i 2	.240 j ∪	合併築合
2-33   2		共通集合
2-34   2	242	1
2-35   2		i
2-36   2	· · · · ·	i
2-37   2	•	
2-38   2		i
2-39   2	•	i
1 2-40   2	248 [	i
2-41   2	249 [	İ
2-42   2	24A   A	及び (合接)
2-43   2	-	又は(離接)
2-44   2		否定
2-45   2		   ならば (合意)
2-46   2	Ξ	同値
2-47   2		すべての(普通限定子)
		<del></del>
		存在する(存在限定子)
2-49   2		
2-50   2		
2-51   2	_	l
2-52   2	•	<u> </u>
2-53   2	-	ļ l
2-54   2	•	!
2-55   2	-	ļ ,
2-56   2	-	ļ j
2-57   2	259	l )

05-07-25:04:19PM:富士写真フイルム(株)知的財産部(富士富)

NGB (特)

PAT 05/07/25-0157 :0544287890 # 6/ 8

ļ	2-58	225A		l l
]	2-59	225B ]		
1	2-60	225C	_	<b>角</b>
1	2-61	225D	1	<b>垂</b> 直
	2-62	225E		弧
	2-63	225F	8	<b>【デル</b> 、ラウンドディー
		<b>-</b>	-	
	2-64	2260	$  \nabla  $	<b> ナプラ</b>
		2261		常に等しい、合同
١	2-66	2262	<b>=</b>	ほとんど等しい
į		2263		非常に小さい
Į		2264		非常に大きい
ļ		2265		根号
ļ		2266		相似
ļ		2267		比例
ļ		2268		なぜならば
	•	2269	_	積分記号
		226A		2 重積分記号
Į		226B	•	I
ļ		226C		!
ļ		226D		ļ
ļ		226E	•	ļ
i	2-79	226F	L	!
	2-80	2270		
	2-81	2271		i
		2272		オングストローム
		2273		パーミル
		2274		シャープ
	2-85	2275		<b>ー</b> フラット
	2-86	2276	. ▶	音符
	2-87	2277	7	ダガー
	2-88	2278	<b>‡</b>	<b>ダブルダガー</b>
	2-89	2279	1	段落記号
	2-90	227A	]	
		227B	-	l i
	-	227C	•	l
		227D		l i
	2-94	227E	0	合成用丸

## ЛЅ X0208 Kanji Codes for Information Exchange

• 6,879 characters in total (JIS X0208: 1990), which mainly include 2,965 kanji characters of JIS Level No. 1 and 3,390 kanji characters of JIS Level No. 2 and which include characters of hiragana, katakana, various signs, and non-kanji characters including Greek alphabets and Cyrillic alphabets, are contained.

	moderning Greek alphabets and Cyrinic alphabets, are contained.					
Japanese character	ns	Character	Reading			
set row and column	Code					
index						
1-01	2121		Ideographic space			
1-02	2122	•	Ideographic comma			
1-03	2123	0	Ideographic full stop			
1-04	2124	,	Fullwidth comma			
1-05	2125	•	Fullwidth full stop			
1-06	2126	•	Katakana middle dot			
1-07	2127	:	Fullwidth colon			
1-08	2128	;	Fullwidth semicolon			
1-09	2129	?	Fullwidth question mark			
1-10	212A	!	Fullwidth exclamation mark			
1-11	212B	*	Katakana-hiragana voiced sound symbol			
1-12	212C	٥	P-sound consonant mark			
1-13	212D	•	Accentegue, Acute accent			
1-14	212E	,	Accentgrave, Fullwidth grave accent			
1-15	212F	-	Diaeresis, Umlaut			
1-16	2130	^	Fullwidth circumflex accent			

1-17	2131		Fullwidth macron, Logical negation
,			mark
1-18	2132		Fullwidth low line
1-19	2133	`	Katakana iteration mark
1-20	2134	12	Katakana voiced iteration mark
1-21	2135	۷	Hiragana iteration mark
1-22	2136	7,	Hiragana voiced iteration mark
1-23	2137	11	Ditto mark
1-24	2138	소	The-same-as-above mark, CJK unified
			ideograph-4EDD
1-25	2139	R	Ideographic iteration mark
1-26	213A	pr	Ideographic closing mark
1-27	213B	0	Ideographic number Zero
1-28	213C	J	Katakana-hiragana prolonged sound
			mark
1-29	213D	_	EM dash
1-30	213E	-	Hyphen
1-31	213F	/	Fullwidth solidus
1-32	2140	\	Reverse solidus
1-33	2141	~	Wave dash
1-34	2142	11	Double vertical line
1-35	2143		Fullwidth vertical line
1-36	2144	•••	Horizontal ellipsis
1-37	2145	••	Two dot leader

1-38	2146	•	Left single quotation mark
1-39	2147	7	Right single quotation mark
1-40	2148	66	Left double quotation mark
1-41	2149	27	Right double quotation mark
1-42	214A	(	Fullwidth left parenthesis
1-43	214B	)	Fullwidth right parenthesis
1-44	214C	(	Left tortoise shell bracket
1-45	214D	)	Right tortoise shell bracket
1-46	214E	[	Fullwidth left square bracket
1-47	214F	]	Fullwidth right square bracket
1-48	2150	{	Fullwidth left curly bracket
1-49	2151	}	Fullwidth right curly bracket
1-50	2152	(	Left angle bracket
1-51	2153	>	Right angle bracket
1-52	2154	«	Left double angle bracket
1-53	2155	<b>»</b>	Right double angle bracket
1-54	2156	· r	Left corner bracket
1-55	2157	J	Right corner bracket
1-56	2158	ľ	Left white corner bracket
1-57	2159	J	Right white corner bracket
1-58	215A	[	Left black lenticular bracket
1-59	215B	)	Right black lenticular bracket
1-60	215C	+	Fullwidth plus sign
1-6]	215D	-	Fullwidth minus sign
	<u> </u>		

<b></b>		
215E	±	Plus-minus sign
215F	×	Multiplication sign
2160	÷	Division sign
2161	=	Fullwidth equals sign
2162	<b>≠</b>	Not equal to
2163	<	Fullwidth less-than sign
2164	>	Fullwidth greater-than sign
2165	≦	Less-than over equal to
2166	ΔI	Greater-than over equal to
2167	œ	Infinitude
2168	··-	Therefore
2169	රී	Male sign
216A	<b>P</b>	Female sign
216B	٥	Degree sign
216C	,	Prime (minute sign)
216D	"	Double prime (second sign)
216E	င	Degree Celsius
216F	¥	Fullwidth yen sign
2170	\$	Fullwidth dollar sign
2171	¢	Cent sign
2172	£	Pound sign
2173	%	Fullwidth percent sign
2174	#	Fullwidth number sign
2175	&	Fullwidth ampersand
	215F 2160 2161 2162 2163 2164 2165 2166 2167 2168 2169 216A 216B 216C 216D 216E 2170 2171 2172 2173 2174	215F ×  2160 ÷  2161 =  2162 ≠  2163 <  2164 >  2165 ≦  2166 ≧  2167 ∞  2168 ∴  2169 ♂  216A ♀  216B °  216C '  216E ℃  2170 \$  2171 ¢  2172 £  2173 %  2174 #

2176	*	Fullwidth asterisk
2177	@	Fullwidth commercial at
2178	Ş	Section sign
2179	☆	White star
217A	*	Black star
217B	0	White circle
217C	•	Black circle
217D	0	Double circle
217E	$\Diamond$	White diamond
2221	<b>*</b>	Black diamond
2222	D.	White square
2223	•	Black square
2224	Δ	White up-pointing triangle
2225	<b>A</b>	Black up-pointing triangle
2226	$\nabla$	White down-pointing triangle
2227	▼	Black down-pointing triangle
2228	*	Reference mark
2229	〒	Postal mark
222A	<b>→</b>	Rightwards arrow
222B	<b>←</b>	Leftwards arrow
222C	<b>†</b>	Upwards arrow
222D	<b>↓</b>	Downwards arrow
222E	=	GETA mark
222F		
	2177 2178 2179 217A 217B 217C 217D 217E 2221 2222 2223 2224 2225 2226 2227 2228 2228 2229 222A 222B 222C 222D 222E	2177

05- 8-11; 2:42PM;NGB特許部

2-16	2230		
2-17	2231		
2-18	2232		
2-19	2233		
2-20	2234		
2-21	2235		
2-22	2236		
2-23	2237		
2-24	2238		
2-25	2239		
2-26	223A	€	Element of
2-27	223B	∋	Contains as member
2-28	223C	⊆	Subset of or equal to
2-29	223D	2	Superset of or equal to
2-30	223E		Subset of
2-31	223F	D	Superset of
2-32	2240	Ų	Union
2-33	2241	Λ	Intersection
2-34	2242		
2-35	2243		
2-36	2244	-	
2-37	2245		
2-38	2246		
2-39	2247		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

2-40	2248		
2-41	2249	·	
2-42	224A	^	Logical and
2-43	224B	V	Logical or
2-44	224C	-	Not sign
2-45	224D	⇒	Rightwards double arrow
2-46	224E	↔	Left right double arrow
2-47	224F	∀	For all
2-48	2250	3	There exists
2-49	2251		
2-50	2252		
2-51	2253		
2-52	2254		
2-53	2255		
2-54	2256		
2-55	2257		
2-56	2258		
2-57	2259		
2-58	225A		
2-59	225B		
2-60	225C	4	Angle
2-61	225D	Т	Up tack
2-62	225E	^	Arc
2-63	225F	· ∂	Partial differential

05- 8-11; 2:42 PM; NGB特許部

2-64	2260	∇	Nabla
2-65	2261	=	Identical to
2-66	2262	<b>=</b>	Approximately equal to or the image of
2-67	2263	«	Much less-than
2-68	2264	>	Much greater-than
2-69	2265	1	Square root
2-70	2266	S	Reversed tilde
2-71	2267	œ	Proportional to
2-72	2268	••	Because
2-73	2269	ſ	Integral
2-74	226A	II .	Double integral
2-75	226B		
2-76	226C	·	
2-77	226D		
2-78	226E		
2-79	226F		
2-80	2270		
2-81	2271		
2-82	2272	Å	Angstrom sign
2-83	2273	<b>‰</b>	Per mille sign
2-84	2274	#	Music sharp sign
2-85	2275	Ь	Music flat sign
2-86	2276	ı	Eighth note
2-87	2277	†	Dagger

2-88	2278	‡	Double dagger	-
2-89	2279	9	Pilcrow sign	
2-90	227A	•		
2-91	227B			<u>v</u>
2-92	227C			· · · · · ·
2-93	227D			
2-94	227E	0	Large circle	